

Cipherlab 1000

CCD vonalkódolvasó



A CipherLab 1000 CCD szkennel, egy egyszerű, megbízható, jól használható, kedvező áru vonalkód leolvasó. A CCD-s olvasófejnek köszönhetően nem szükséges mozgó alkatrész az olvasáshoz, így a mechanikai megbízhatósága jobb, mint a lézeres olvasóknak.

Ütésálló ABS műanyag házát is úgy képezték, hogy bírja az akár 1 méter magasból való leejtést, szilárd felületre. Csatlakoztathatóság szempontjából széles a választék, rendelhető billentyűzetes, soros (RS232), vagy USB interfésszel is - így könnyedén illeszthető számítógépekhez, terminálokhoz, valamint pénztárgépekhez is. Beolvassa és dekódolja az összes elterjedt 1 dimenziós vonalkód típust. A kézbesimuló, kidolgozott forma, és a jó olvasási készség pedig biztosítja a kellemes használatot.

A C-Lab 1000 szkennel tervezésekor a gyártó célul tűzte ki, hogy a nagy sorozatú gyártás következtében igen alacsony áron értékesíthető berendezést hozzanak forgalomba.

A Cipherlab CE 1000 olvasóra 1 év garancia vonatkozik!

Műszaki adatok:

- Mérete: 167 mm x 53 mm x 79 mm
- Súly: 250-265 g (csatlakozástól függően)
- Szín: szürke
- Ház: szürke, ABS műanyag ház
- Ütésállóság: elviseli az 1 méter magasból való betonra leejtést

Alkalmazói környezet:

- Hőmérséklet: 0 C°- 50 C° (tárolási: -20C°- 60 C°)
- Páratartalom: 20-90 %

Optikai paraméterek:

- Fejszélesség: 67 mm
- Olvasási szélesség: 67 mm
- Olvasási távolság: 0,125-29 mm
- Olvasási sebesség: 100 olvasás/sec
- Olvasási szenzor: 2048 pixel
- Fényforrás: 660 nm vörös fény
- Felbontás: 0,125 mm
- Döntés: előre 40°, hátra 70°, oldalra 30°
- Külső fényérzékenység: beltéri körülmények között használt mesterséges fényforrások nem rontják az olvasási paramétereket.

Támogatott vonalkód típusok:

EAN128; Code128; Code39/Full ASCII; Plessey; TELEPEN; Codabar; Industrial 2 of 5; RSS14; Matrix 2 of 5; Code93; EAN8&13; MSI; UPCA&E

Interfész (rendeléskor kell specifikálni):

- RS 232 (soros port)
- PC/AT-PS 2 billentyűzet
- USB

Garancia:

- 1 év, mely kábeltörésre nem vonatkozik

Csomag tartalma:

- Vonalkódolvasó, kábel, dokumentáció (CD-n), magyar billentyűzet beállítási kódsor

Ajánlott felhasználási területek:

- Kis- és nagykereskedelmi környezetben termékek azonosítására
- Logisztikai, kórházi és laboratóriumi alkalmazásokra
- Elektronikai alkatrészek, áramkörök azonosításához



C-Lab 1000 vonalkódolvasó főbb jellemzői:

- Olvasási távolság: 0,125-29 mm
- Olvasási szélesség: 67 mm
- Beépített billentyűzet emulátor notebookhoz
- 100 olvasás/másodperc
- Ergonomikus kialakítás

C-Lab 1000 modellek/interfészek:

- USB (Part number: A100RSC00073)
- Billentyűzet (Part number: A1000RSC00048)
- RS-232 (soros) (Part number: A1000RSC00042)